



Cuves fuel mobiles avec bac de rétention intégré et rack de transport

Mobile dual wall oil tanks

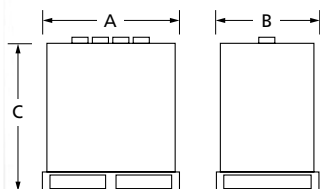
FUEL

OIL

GASOIL

DIESEL

- Cuves mobiles double paroi spécialement conçues pour le transport du fuel, du gasoil et de tous les produits compatibles avec le PEHD et n'excédant pas une densité de 1.2 g/cm³
- Dual wall mobile fuel tanks specially designed for the transportation of oil, diesel and all other compatible products with the PHED and not exceeding a density of 1.2 g/cm³
- Constituées d'une enveloppe extérieure en acier zingué double face d'une capacité de rétention de 100% et d'une poche intérieure en polyéthylène haute densité soufflée extrudée sans soudure et insensible à la corrosion
- Composed of a steel exterior lining zinc coated double skin with a retention capacity of 100% and a polythelene interior high density lining not welded to avoid corrosion
- Rack de transport intégré en partie basse permettant le déplacement des cuves par transpalette ou chariot élévateur
- Integrated transport frame at the base for easy movement via transpallet or fork lift truck
- 4 piquages avec bouchons permettent de raccorder 3 générateurs sur une cuve tout en gardant disponible un piquage pour le remplissage
- 4 connections with caps to allow the connection of 3 generators on a tank while keeping one connection available for the re-filling
- Témoins visuel de sécurité de remplissage de la double paroi
- Visual security signal for the re-filling of the double wall
- Poignées de transport à vide
- Transport handles when the tank is empty
- Jauge de niveau (option)
- Level gauge (optional)
- Couverture amovible pour utilisation en plein air (option)
- Removable cover for use outdoors (optional)



Modèle - Model		VET 700	VET 1000
Code - Code		ACC 88	ACC 762
Capacité - Capacity	L	700	1 000
Agrément européen - European approval	Type	UN / ADR	UN / ADR
Numéro d'agrément - Approval number	N°	D/BAM/10113/31HA1	D/BAM/10113/31HA1
Densité maxi autorisée pour liquide stocké - Maxi authorised density for liquid storage	g/cm ³	1,2	1,2
Dimensions A x B x C	cm	113,5 x 72 x 121	113,5 x 72 x 164
Poids - Weight	Kg	64	94
Nombres de piquages - Number of connections	N	4	4

Voir options pages 46 / 47 | See options on pages 46 / 47